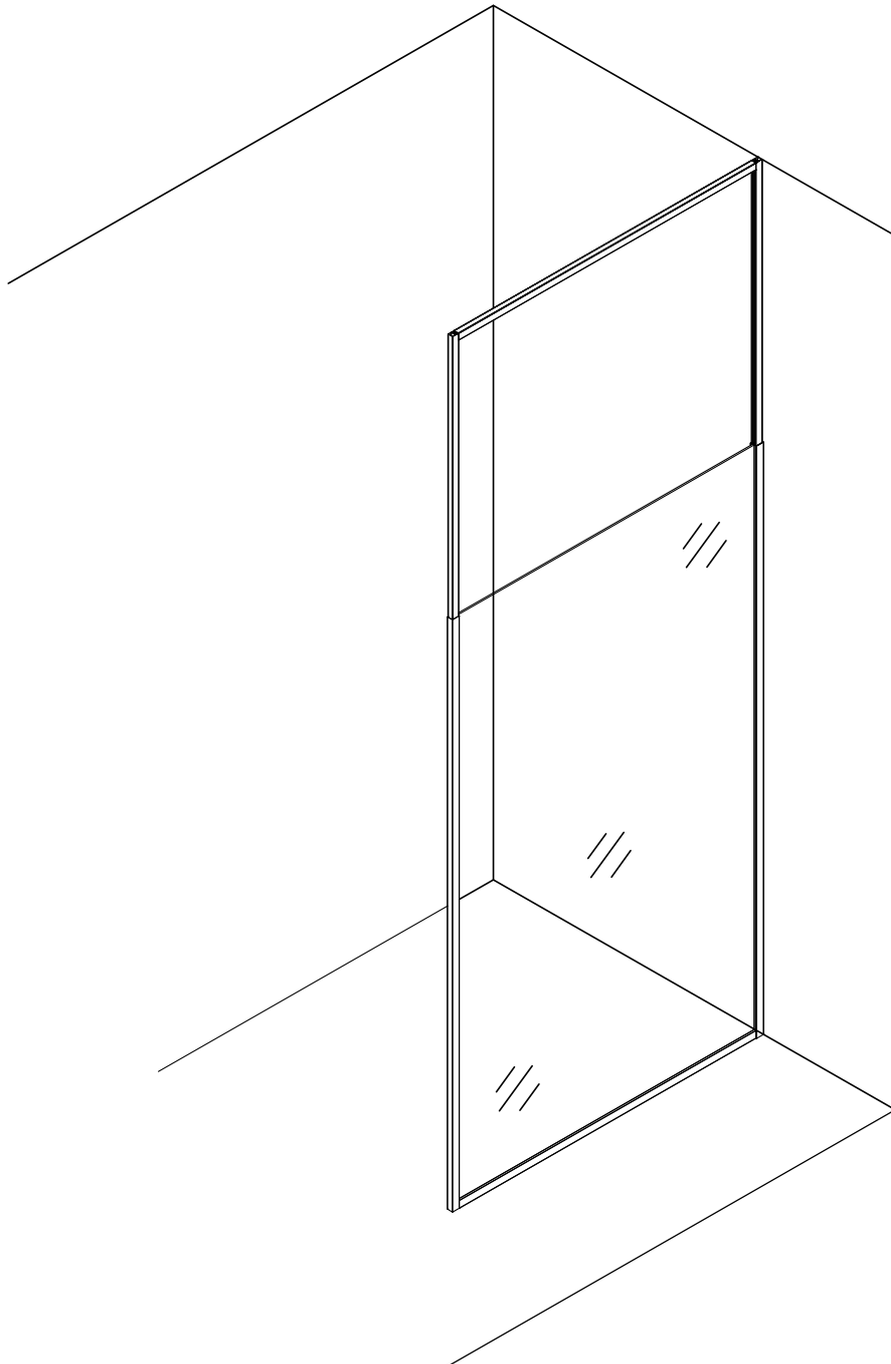
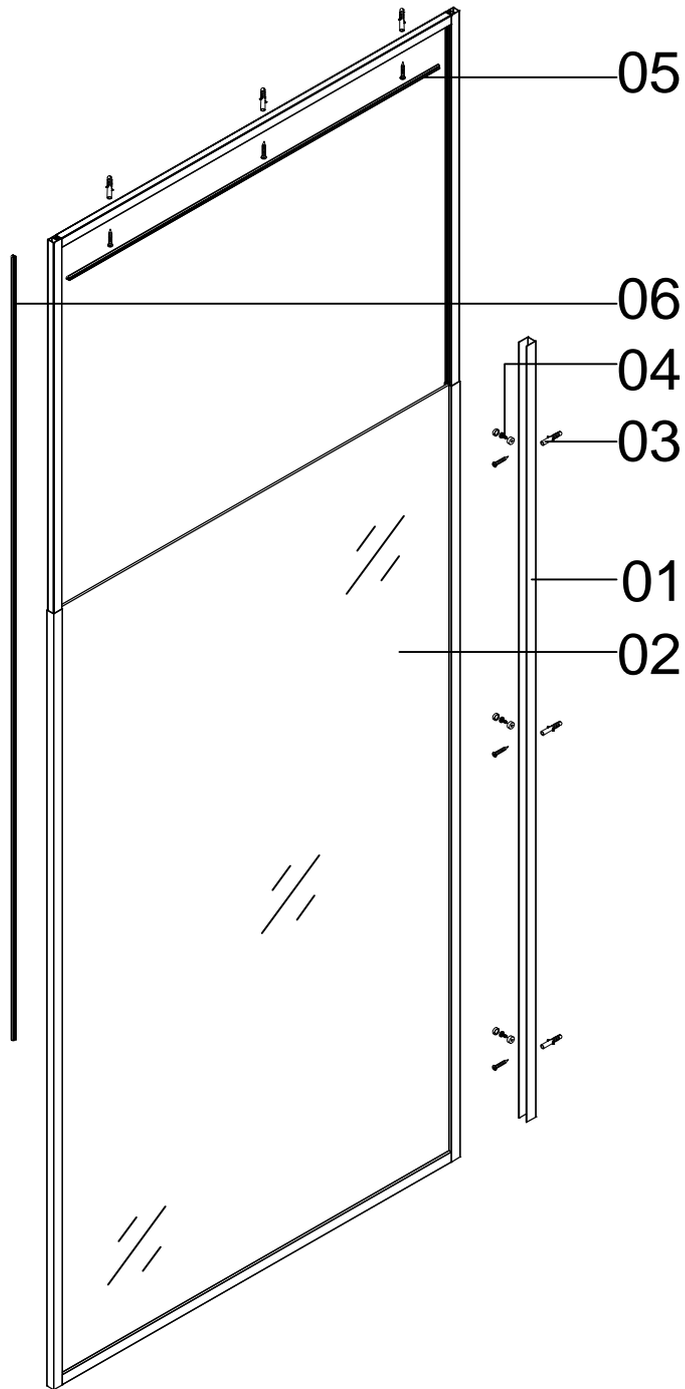




FAC665

120X(200-270)cm





01 Wall Profile
AURL1499

X1

02 Glass

X1

03 Wall Screws

AURL959

AURL967

ST4X25 X6

04 Screws

AURL953

AURL973

ST4X10 X3

05 Rubber Seal
AURL1502

X1

06 Rubber Seal
AURL1502

X1

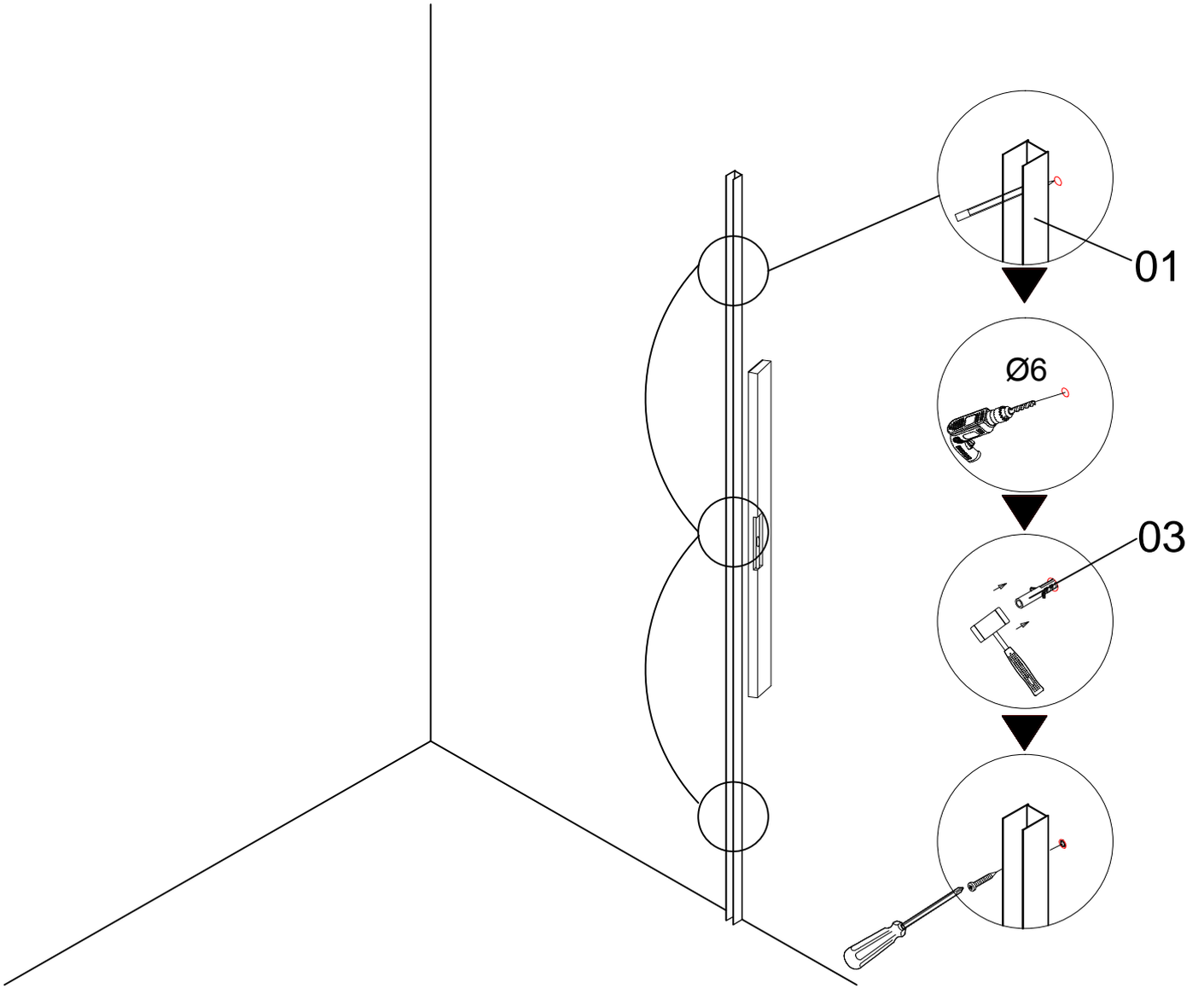


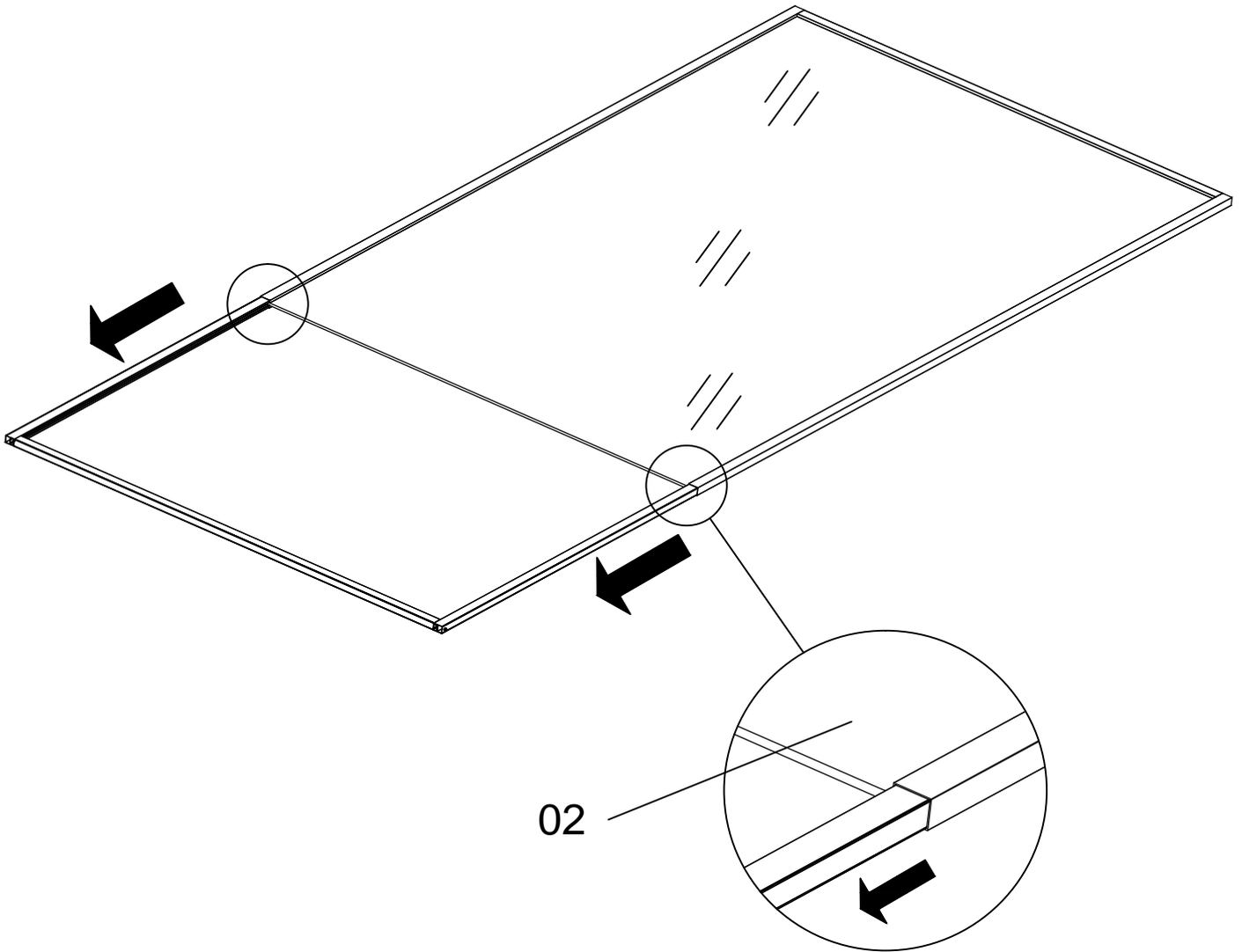
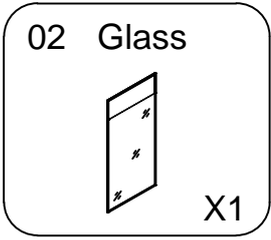
01

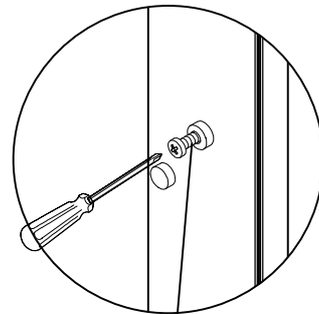
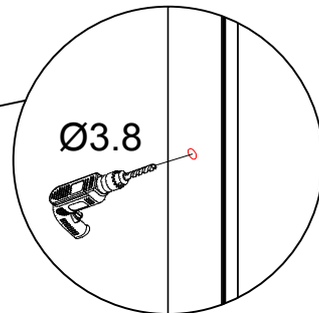
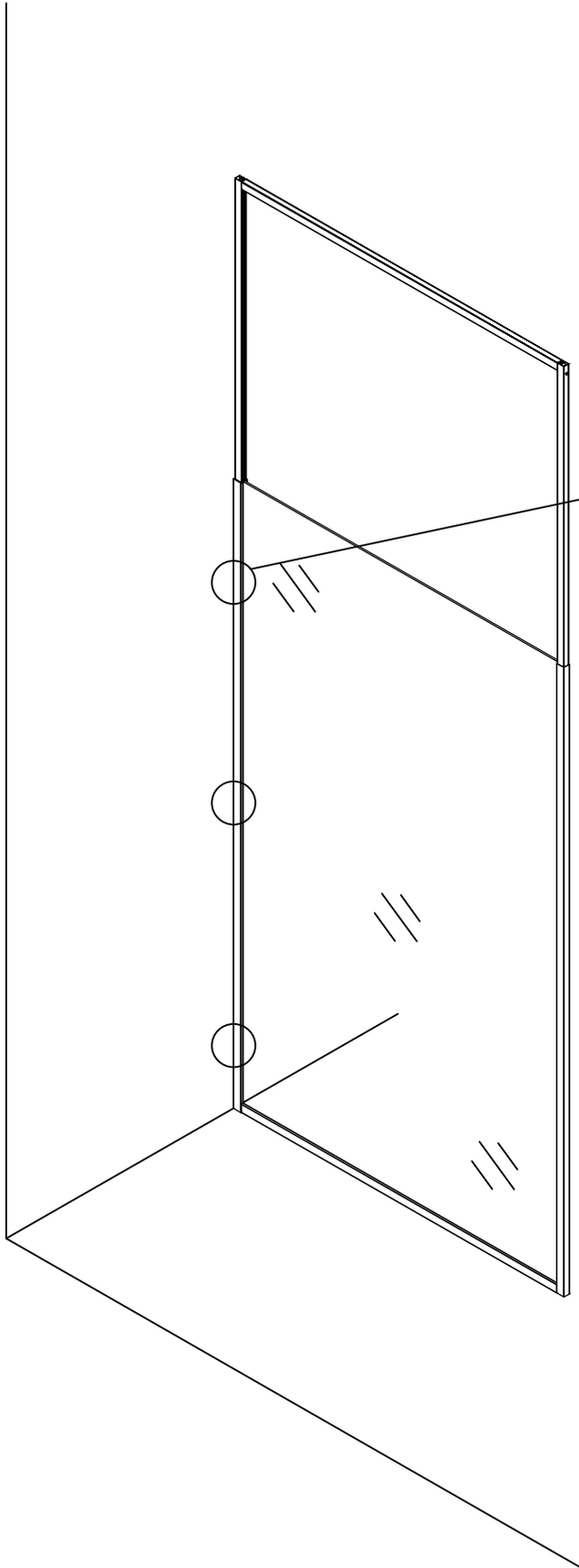
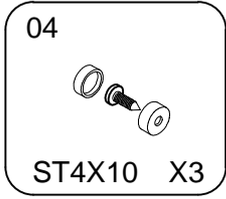
X1

03

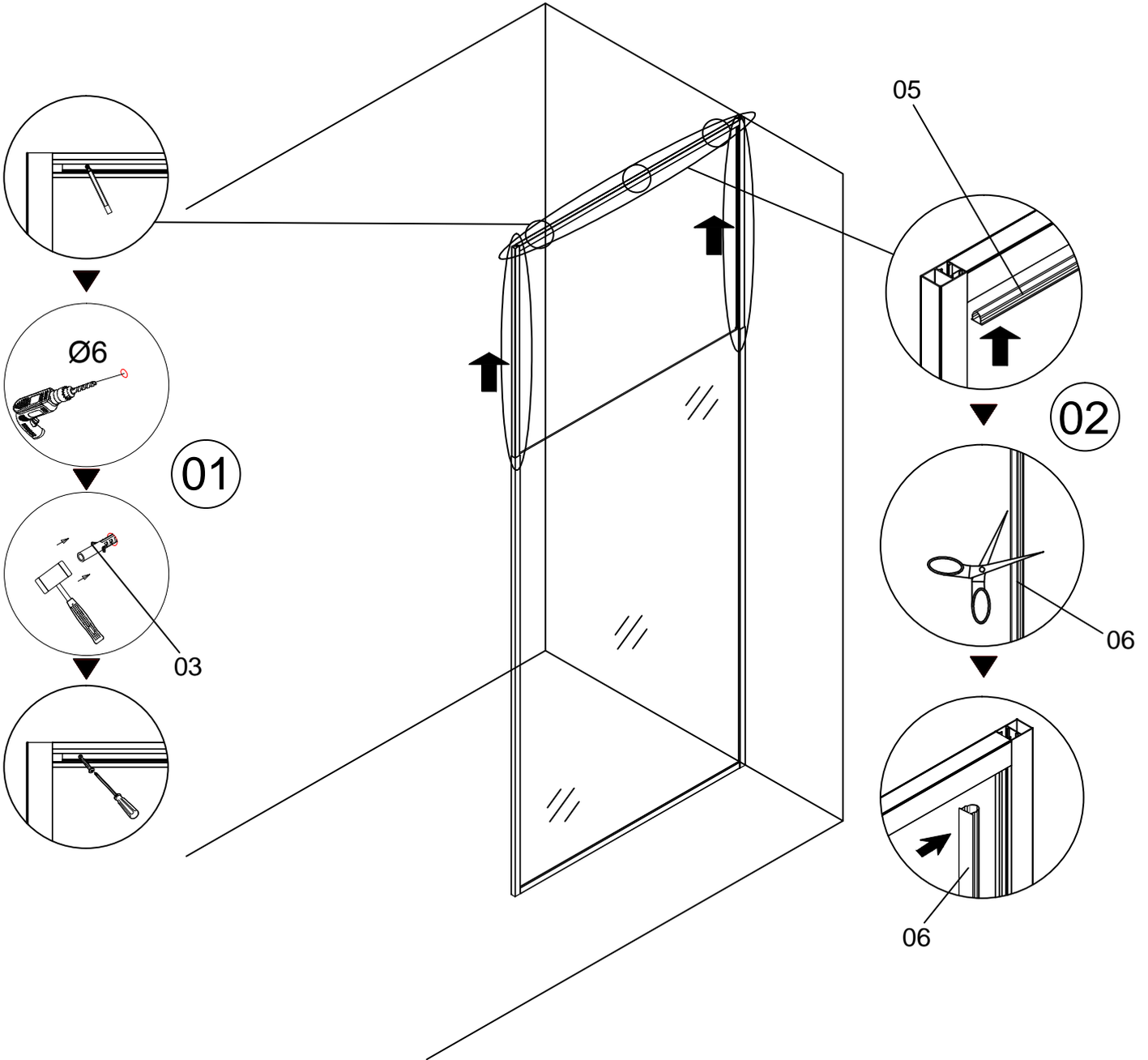
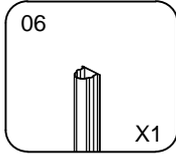
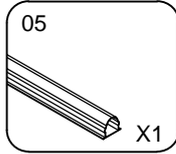
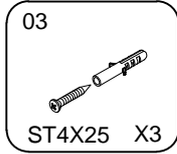
ST4X25 X3

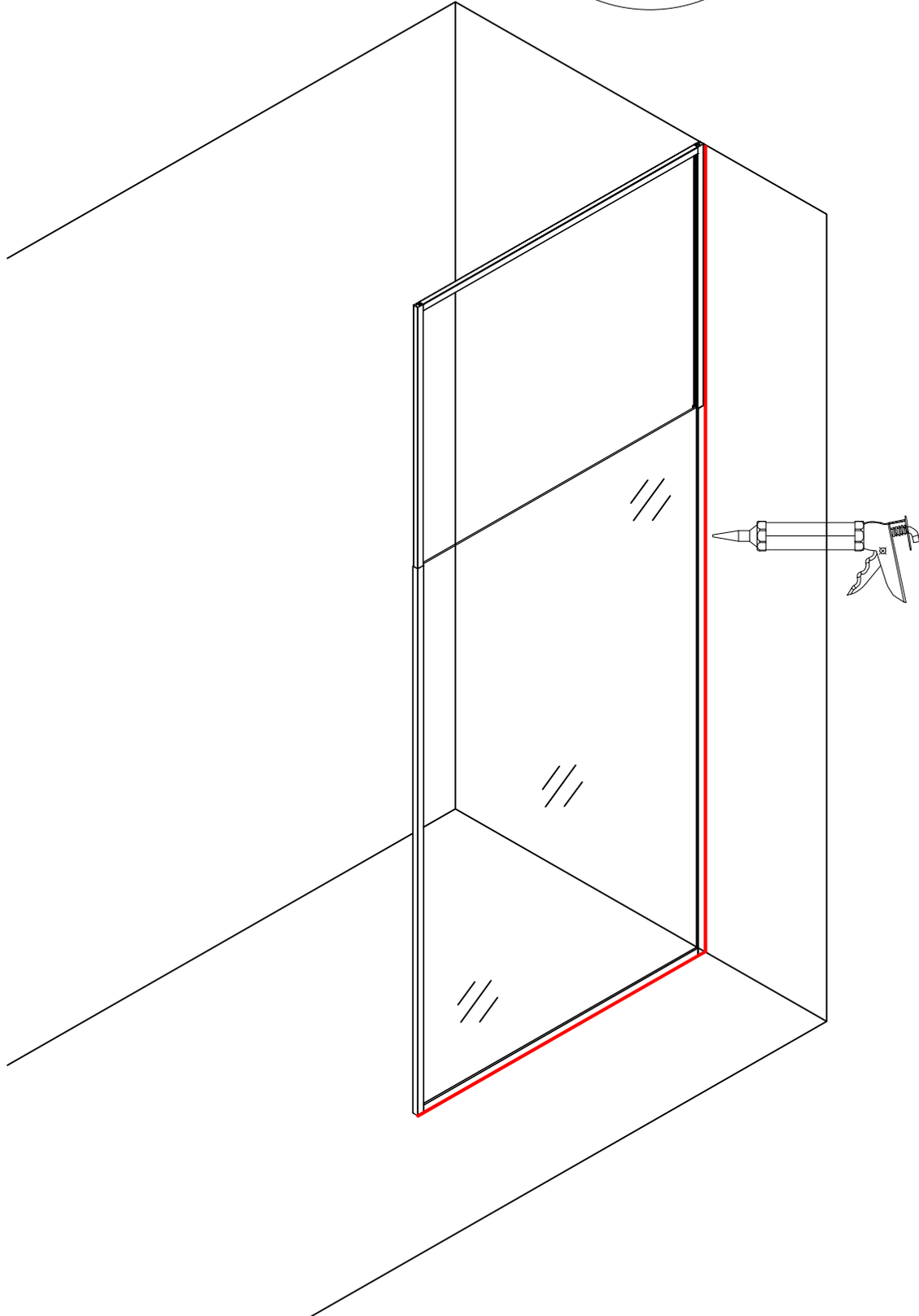
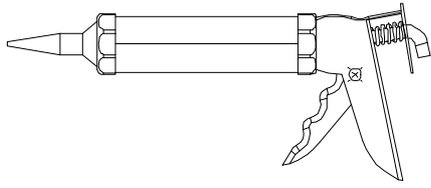






04





DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N o DoP_FAC_040

1. Code d'identification du produit Type : EXPANDABLE FAC689, FAC665

Par extension, la présente déclaration des performances est applicable aux produits détaillés en annexe.

2. Usage(s) prévu(s): PAROIS DE DOUCHE POUR HYGIENE PERSONNEL-PH.....

3. Fabricant :AURLANE, 55 Rue la Condamine, 75017 PARIS.....

4. Mandataire :Non applicable.....

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: système 4.....

6a. Norme harmonisée: EN14428:2008+A1

Organisme(s) notifié(s) : Non applicable

6b. Document d'évaluation européen Non applicable

Evaluation technique européenne Non applicable

Organisme d'évaluation technique Non applicable

Organisme(s) notifié(s) Non applicable

7. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Aptitude au nettoyage	Exigences satisfaites	EN14428:2004+A1:2008 Clause 4.2
Résistance à l'impact / Propriétés d'éclatement	Exigences satisfaites	EN14428:2004+A1:2008 Clause 4.3
Durabilité	Exigences satisfaites	EN14428:2004+A1:2008 Clause 4.4

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé au nom du fabricant par:

Sébastien Doumenc
Directeur associé Aurlane
A paris, le 11/08/2020



ANNEXE marquage CE



AURLANE
55 rue de la condamine 75017 Paris France

19

EN 14428:2008+A1